



## 90S-1100 / X42N-M-R

### TECHNISCHE SPECIFICATIES MOTOR

Type	90S-1100
Aansluitspanning [V]	400
Type aansluitspanning	AC
Toerental nominaal [rpm]	1475
Vermogen nominaal [W]	1100
Koppel nominaal [Ncm]	715
Stroom opgenomen [A]	2,5
Beschermingsgraad	IP69K
Rem	nee

### TECHNISCHE SPECIFICATIES REDUCTOR

Type	X42N-M-R
Overbrengingsverhouding	38.12
Koppel maximaal [Ncm]	13000
As diameter [mm]	25
As uitvoering	hol
Rendement overbrenging [%]	96
Mogelijke overbrengingsverhoudingen	7.29 11.2 13.18 15.27 17.93 20.25 21.40 23.47 27.55 29.21 32.88 38.12 44.89 50.34 58.58 77.36

### Aandrijving

Montage met behulp van	flens
Toerental uitgaand [rpm]	39
Koppel geleverd [Ncm]	26166
Overbelasting	Let op: het maximale motor koppel is te groot voor reductor: begrenst de stroom.

Dit overzicht is met zorg samengesteld. Ondanks zorgvuldige controle van alle gegevens, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor onjuiste of onvolledige gegevens.

#### GROSCHOPP

Ruime kennis en brede ervaring resulteren in grote denkracht. Dat, met een ijzersterk assortiment en een betrouwbaar partnernetwerk, leidt tot een complete aandrijfoplossing.

#### CONTACT

Moerbeij 6  
3371 NZ Hardinxveld Giessendam  
T 0184 620 190  
E [info@groschopp.nl](mailto:info@groschopp.nl)